mach of Oldinic	Index	of	Claim	S
-----------------	-------	----	-------	---



Application/Control No.

10/606,709

Examiner

Nancy Bitar

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SQUILLA ET AL.

Art Unit

2624

√	Rejected
-	Allowad

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

		L				l					
Cla	im	Date								ᅴ	
Final	Original	4/20/07									
	4	<u> </u>	┝		<u> </u>	_	-		_	\dashv	
	1	=	<u> </u>			_	_	_		-	
<u> </u>	2	=	├-		ļ		H			\dashv	
	3_	=	<u> </u>	<u> </u>	L		H			Щ	
	4	=	┡		_	_		_	_	Н	
	1 2 3 4 5 6	=	Ŀ	_						\dashv	
<u> </u>	6	=	⊢	-			Н				
	7	=	-	-	<u> </u>		_		_	\dashv	
<u> </u>	8	=	├—		_			_		Н	
	10	-	├	-		\vdash	_			\vdash	
<u> </u>	11	=	-	├	\vdash	Н	_		-	\vdash	
 	12	Ē		\vdash	\vdash		 	\vdash	\vdash	\vdash	
	11 12 13 14 15		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_			\vdash	
	14	Т	\vdash	Т	 					\Box	
·	15	T		T	Г					П	
	16										
	16 17										
	18	<u> </u>				_		Ш			
	19 20 21			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					
	20	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	_	<u> </u>	\dashv	
<u> </u>	21	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>	-	H	<u> </u>	\dashv	
<u> </u>	22 23	├	 —	 	┝	-	├	<u> </u>	<u> </u>	\dashv	
<u> </u>	24	┢	┝	-	┝	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	
	24 25	_	┢	┢	\vdash	-				Н	
	26		 					_	_	Н	
	27										
	28										
	29		_	_		<u> </u>				Ш	
	30					_		_		Ш	
	31	_	_	_		_	_	_	ļ.		
	32	<u> </u>	<u> </u>	⊢	_		_	<u> </u>	Ŀ	Н	
	33 34	⊢	 	-		├		\vdash	⊢	Н	
	35	\vdash	\vdash	\vdash	-	├	├	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	
	36		\vdash		-	-		\vdash	\vdash	H	
—	37	\vdash		\vdash		\vdash		\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	
	38	<u> </u>			\vdash				Г	М	
	39										
	40			匚				匚			
	41	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	Щ	
	42		<u> </u>	_	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>		$\mid \mid \mid$	
<u> </u>	43	<u> </u>	_	-	-	<u> </u>	\vdash	_	_	Н	
	44 45		-	 	-	\vdash	\vdash	\vdash		Н	
	46	\vdash		\vdash	 		╁─	 		\vdash	
<u> </u>	47	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	┢	$\vdash \vdash$	
	48	\vdash	┢	\vdash		\vdash		 		$\vdash \vdash$	
	49	Г	T	 	Г	<u> </u>				П	
	50			T	Т	Т	_	\vdash	T	М	

<u> </u>	ann	⊢		_			<u> </u>	_		
Final	Original				•					
	51									
-	51 52			_				_	\neg	
-	53	<u> </u>		_		_	Н			_
-	53									
-	54	H					\vdash			
	55	<u> </u>								
Щ	56									
	57									
	54 55 56 57 58									
	59									
	59 60									
	61					_	П		П	
	62	\vdash					H			
-	62 63	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	-	Н	
	100				_	-	-	-	Н	
ļ	64	<u> </u>				Ш	Ш			
L	64 65 66				\sqsubseteq	L_	Ш	ļļ	\sqcup	
	66									
	1 67									
	68									
	68 69									
	70									
	71					_				
	72		\neg				_		_	
i i	73									
	74	_	-			_		-		
1	70 71 72 73 74 75		-					_	_	
	76	-		-						
	76 77									
	78			-	_	-			_	_
-	79	-		_	_	-	_	-	-	
	80		_	—			-	-	-	
	00			_		-	\vdash	-		-
	81	_	_		\perp	\vdash	\vdash	\vdash		
-	82 83	<u> </u>				<u> </u>	_	_	_	-
	83	<u> </u>		<u> </u>		_	<u> </u>	_		
<u> </u>	84 85	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	 		<u> </u>
	85			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	L	L
	86	<u> </u>	<u> </u>			L.	L	L	L	
L_	87	$ldsymbol{f eta}$	$ldsymbol{ld}}}}}}$			<u> </u>				
	87 88 89	L.		L				_		
	89							L		
	90	,								
	91									
	92									
	93		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	L.		<u> </u>	L		L	
	94	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L_			
	95	$ldsymbol{f eta}$	L.		$oxed{oxed}$			<u> </u>		
	96	Ŀ			\Box			\Box		
	97	oxdot			_			oxdot		
	98									L.,
	99		L			_	<u> </u>	_	_	_
	100									L.

Cli	aim	Date								
					ī					\Box
Final	Original									
-	101									
	101 102 103 104 105	_								\neg
	103						-			\dashv
	104			-	_		\vdash			П
	105									
	106	_		\vdash				-	-	_
	107			\vdash						П
	106 107 108	\vdash		\vdash	\vdash		_	_	-	П
	109	Г				_				
	110			Т			_	-		П
	111									
	112									
····	113									М
	114							_		П
<u> </u>	109 110 111 112 113 114 115 116 117 118	_		\vdash	П		\vdash			П
	116			_						П
<u> </u>	117	\vdash	П	Γ	Г			Г		П
	118				\vdash	_	-			М
	119	\vdash		_	\vdash		_			Н
	120	_		<u> </u>						М
	121									П
	122									П
	123									
	124									
	125									П
	126				Г					П
	120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131									П
	128									
	129									П
	130									П
	131									
	132						_			
· ·	133									
	134 135									
	135									
	136									
	137 138									
	138									
	139 140					_			L	
	140						L	L		
	141						ļ	L		Щ
	142		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L	L_	Ш
	143	_	<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	L_	L_	L	
	144					_		<u> </u>	L	Ш
	145	<u></u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			L_	
	146		_				<u> </u>		<u> </u>	Ш
	147	L	_	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш
<u> </u>	148	<u> </u>	<u>_</u>		<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	149							<u> </u>		
	150		_	_					_	